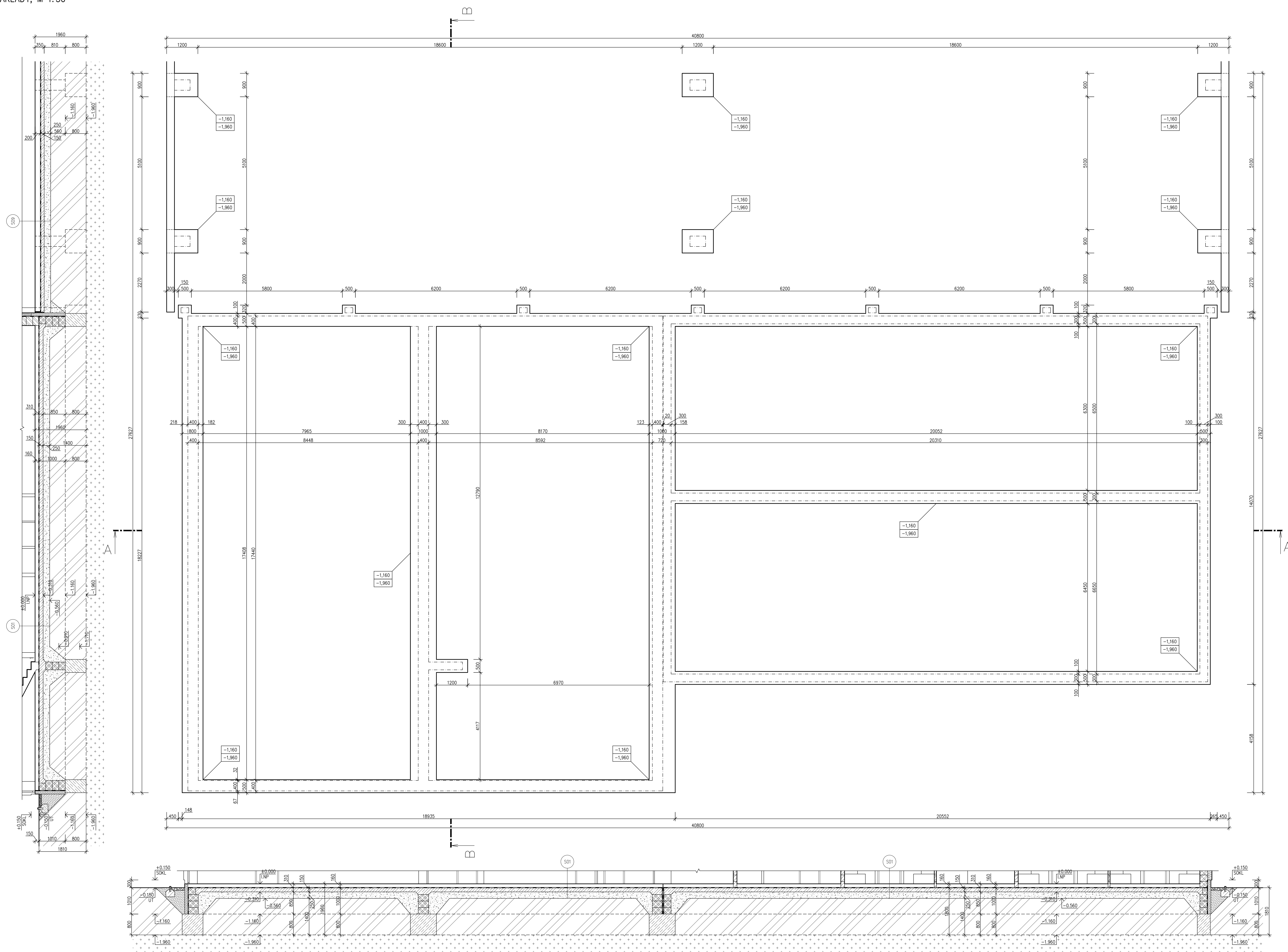


# PROJEKT ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY VÝROBNÍHO AREÁLU V RALSKU

ZÁKLADY, M 1:50



- ### LEGENDA MATERIÁLŮ
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 36,5 P+D PEVNOSTNÍ TŘÍDY P15, O ROZMĚRECH 365/238/247 mm. ZDĚNÝCH NA MVC, PEVNOSTNÍ TŘÍDY M5
  - ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 P+D PEVNOSTNÍ TŘÍDY P10, O ROZMĚRECH 300/238/247 mm. ZDĚNÝCH NA MVC, PEVNOSTNÍ TŘÍDY M2,5
  - ZDIVO Z TVÁRNIC ZTRACENÉHO BĚDĚNÍ 400/250/500 mm, 300/250/500 mm, VÝPLŮVÝ BETON C16/20 XC1, OCEĽ B 500 B
  - ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 14 P+D O ROZMĚRECH 140/238/497 mm. ZDĚNÝCH NA MVC
  - ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 11,5 P+D O ROZMĚRECH 115/238/497 mm. ZDĚNÝCH NA MVC
  - ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 8 P+D O ROZMĚRECH 80/238/497 mm. ZDĚNÝCH NA MVC
  - ŽELEZOBETON C 25/30 XC1, OCEĽ B 500 B
  - PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA C 20/25 XC2, TL. 150mm
  - BETONOVÉ ZÁKLADOVÉ PASY C 20/25 XC2
  - PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO FR. 32/63, TL. 100mm
  - HUTNĚNÉ KAMENIVO, PDK 0/3mm
  - NÁSPY VHDNOU HUTNĚLOU ZEMINOU
  - ROSTLÝ TERÉN
  - SKALNATÉ PODLOŽÍ KLASIFIKACE R4
  - TEPELNÁ IZOLACE SOKLU-DESKY XPS STYROUR 3035 CS, TL. 120mm
  - TEPELNÁ IZOLACE STŘECHY + SPADOVÉ KLŮNY – EPS 100S, TL. 200mm
  - TEPELNÁ IZOLACE OBVODOVÉHO ZDIVA – MIN. VATA ROCKWOOL FASROCK, TL. 160mm

- ### LEGENDA SKLADEB
- S01**
    - KERAMICKÁ DLÁŽBA NA FLEXI LEPIDLO, TL. 15mm
    - 1x PENETRAČNÍ NÁTĚR
    - ANHYDRITOVÁ LITA PODLAHA 30MPa, 45mm
    - PODLAHOVÝ POLYSTYREN EPS 100Z, TL. 100mm
    - SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS BITUMAX BITU-FLEX PV (POLYESTER)
    - + SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS BITUMAX BITU-FLEX GV (SKEĽNÁ ROHOŽ)
    - 1x ASFALTOVÁ PENETRAČE
    - ŽELEZOBETONOVÁ DESKA XC2 C20/25, TL. 150mm + KARI SÍŤ 150/150/8mm
    - STĚNKOVÝ PODSYP, PDK 0/3, TL. 250mm
    - ROSTLÝ TERÉN
  - S09**
    - MINERÁLNÍ VŠYP NA BAZI KORUNDU
    - BETONOVÁ PODLAHOVÁ DESKA C 20/25, TL. 100mm S ROZPTŘEĚNOU VÝZTUŽÍ
    - PODLAHOVÝ POLYSTYREN EPS 100Z, TL. 100mm
    - SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS BITUMAX BITU-FLEX PV (POLYESTER)
    - + SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS BITUMAX BITU-FLEX GV (SKEĽNÁ ROHOŽ)
    - 1x ASFALTOVÁ PENETRAČE
    - ŽELEZOBETONOVÁ DESKA XC2 C20/25, TL. 150mm S ROZPTŘEĚNOU VÝZTUŽÍ
    - STĚNKOVÝ PODSYP, PDK 0/3, TL. 250mm
    - ROSTLÝ TERÉN

**BETON ZÁKLADOVÝCH PASŮ C 20/25 XC2  
OCEĽ B 500 B**

ČISTÁ PODLAHA INP ± 0,000 = 335,75 m.n.m.

VYPRACOVANĚL: Štěpán Matěcha	KONTROLOVAL: Ing. Anna Loučková, CSc.	Fakulta stavební ČVUT
PRŮBĚH: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		
NÁZEV PROJEKTU: PROJEKT ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY VÝROBNÍHO AREÁLU V RALSKU	DĚLNO: 15.001	
NÁZEV VÝKRESU: ZÁKLADY	DĚLNÍ VÝKRES: 01.23	
	SKLAD. ČÍSLO: 2015/014	